



Limpeza e Polimento de Aço Inoxidável Aerosol

Boletim Técnico

TD316. Emitido: Janeiro 1997
Substitui: Outubro 81
EB. Página 1 / 1

Descrição:

É um produto de Limpeza e polimento de Aço Inoxidável, embalado em forma de aerosol, com aspecto de uma espuma branca que uma vez pulverizado não sofre nenhuma evaporação.

Propriedades do Produto:

- Limpa e abrilhanta num só passo.
- Não deixa restos gordurosos na superfície.
- Agradável fragrância a cítrico.
- Deixa uma película fina protectora contra marcas de dedos, riscos, defeitos, etc.
- Não contém derivados perigosos de petróleo.
- Não é volátil nem inflamável.
- Autorizado pela USDA para uso em plantas para carnes e aves.

Onde e como utilizá-lo:

Útil para ser utilizado numa grande variedade de superfícies interiores tais como: ácido inoxidável, cromo, latão e superfícies duras laváveis como plásticos laminados, esmalte e cerâmica. Utilizado na limpeza e manutenção.

Limitações de Uso:

Não utilizar em cristal, espelhos e janelas. Não utilizar em utensílios em contacto com alimentos.

Instruções de Uso:

Manutenção de rotina:

1. Agitar bem o aerosol antes de utilizá-lo.
2. Girar a boquilha até que a seta coincida com o ponto da borda. Isto assegura a utilização de todo o conteúdo.
3. Pulverizar uma pequena quantidade de produto a uns 20 cm da superfície a limpar.
4. Limpar toda a superfície utilizando um pano absorvente ou pano microfibras Scotch-Brite TM ref:2010.

Limpezas profundas:

1. Pulverizar uma quantidade do produto sobre uma almofada Scotch-Brite branca ref:263.
2. Esfregar de forma enérgica sobre a superfície a limpar.
3. Limpar a superfície com um pano absorvente para eliminar o excesso de produto.
4. Abrilhantar com um pano até alcançar o nível de brilho desejado.

Embalagem:

Aerosol de 600 gramas.
12 unidades / caixa.

Etiqueta:

Etiquetado em português com instruções de uso em cada aerosol.

Especificações do Produto:

Contem: azeite mineral branco, emulsificantes, água e propelente hidrocarburo.

Aspecto: líquido transparente incolor.

pH : 10.5 (típico)

Fragrância: lima

Densidade específica: 0.95 (típica)

Compostos orgânicos voláteis: aprox. 106 g/L

Temperatura máxima de armazenamento: 50° C.

Origem: fabricado nos USA

Fonte de Fornecimento: 3M França

Precauções:

Remeta-se à Ficha de Dados de Segurança do Produto no que diz respeito a informação sobre precauções e primeiros socorros.

Evite o contacto com os olhos.

Evite o contacto prolongado com a pele. Não perfurar, incinerar ou armazenar acima dos 50° C.

Primeiros socorros:

Em caso de contacto com os olhos, lave imediatamente e abundantemente com água e consulte um médico.

Em caso de contacto com a pele lavar a zona com água e sabão.

Em caso de inalação levar a pessoa a uma zona arejada e avisar um médico.

Em caso de ingestão não provocar o vômito e avisar o médico.